

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ANTOS



Het kenteken 01-BHK-4 hoort bij een Mercedes-benz Antos. Deze vrachtwagen (gecond. zndr temperatuurreg.) werd toegelaten op 04-07-2016. De APK is geldig tot 27-07-2024. Het lege gewicht is 11.325 kg, het laadvermogen is 8.175 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Historie	9. Afmetingen
4. Status	10. Massa
5. Motor	11. As #1
6. Brandstof #1	12. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Antos
Handelsbenaming	Antos
Type	963-0-A

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gecond. zndr temperatuureg.

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	04-07-2016
Datum afgifte Nederland	04-07-2016
Datum laatste tenaamstelling	08-07-2016
APK vervaldatum	27-07-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope vrachtwagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	7.698 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	220,00 kW (300 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*627/2014a
Geluidsniveau stationair	93 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.650 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	5
Code omschrijving	Geconditioneerd zonder temp. regeling
Plaats chassisnummer	R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	1.200 cm
Breedte	260 cm
Wielbasis	670 cm

10. Massa

Leeg gewicht	11.325 kg
Rijklaar gewicht	11.425 kg
Laadbaar gewicht	8.175 kg
Technisch limiet massa	19.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg